



# भारत का राजपत्र

# The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-09042021-226449  
CG-DL-E-09042021-226449

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1387]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अप्रैल 8, 2021/चैत्र 18, 1943

No. 1387]

NEW DELHI, THURSDAY, APRIL 8, 2021/CHAITRA 18, 1943

सङ्केत परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 अप्रैल, 2021

**का.आ. 1498(अ).**—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि मणिपुर राज्य के कांगपोकपि जिले में NH2 के कि.मी. 287 से कि.मी. 308.46 (डिप्टी कमिश्नर ऑफिस, कांगपोकपि) तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेंड शोल्डर सहित 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् डिप्टी कमिश्नर को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपत्तिकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपत्तियों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपत्तियों को अनुज्ञात कर सकेगा या अनुनुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितवद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

### अनुसूची

मणिपुर राज्य के कांगपोकपि जिले में NH2 के कि.मी. 287 से कि.मी. 308.46 ( डिप्टी कमिश्नर ऑफिस, कांगपोकपि ) के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

राज्य का नाम: मणिपुर		जिले का नाम: कांगपोकपि			
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)
<b>तालुक का नाम: साईदु गामफाज़ोल</b>					
<b>गांव का नाम: ३१ - कंगलाटोंगवी</b>					
1	1092	निजी	ड्राई	1.1556175(एकर)	0.4676720
2	147	सरकारी	ड्राई	0.0263829(एकर)	0.0106770
3	148	सरकारी	ड्राई	0.9565686(एकर)	0.3871180
4	149	सरकारी	ड्राई	0.0186462(एकर)	0.0075460
5	186	निजी	ड्राई	0.3106171(एकर)	0.1257050
6	193	निजी	ड्राई	0.0139735(एकर)	0.0056550
7	196	निजी	ड्राई	0.0978664(एकर)	0.0396060
8	197	निजी	ड्राई	0.0124835(एकर)	0.0050520
9	2149	निजी	ड्राई	0.1028875(एकर)	0.0416380
10	2150	निजी	ड्राई	0.2436925(एकर)	0.0986210
11	2151	निजी	ड्राई	0.0641669(एकर)	0.0259680
12	2154	निजी	ड्राई	0.0000000(एकर)	0.0000000
13	2157	निजी	ड्राई	0.1194358(एकर)	0.0483350
14	2158	निजी	ड्राई	0.0365362(एकर)	0.0147860
15	2161	सरकारी	ड्राई	0.0082185(एकर)	0.0033260
16	2162	सरकारी	ड्राई	0.0084385(एकर)	0.0034150
17	2163	निजी	ड्राई	0.7546879(एकर)	0.3054180
18	2163	सरकारी	ड्राई	0.0058884(एकर)	0.0023830
19	2165	निजी	ड्राई	0.0068743(एकर)	0.0027820
20	2179	सरकारी	ड्राई	0.1448377(एकर)	0.0586150

21	2181	सरकारी	ड्राई	0.1116571(एकर)	0.0451870
22	2184	सरकारी	ड्राई	0.0099408(एकर)	0.0040230
23	2186	सरकारी	ड्राई	0.1048717(एकर)	0.0424410
24	2187	सरकारी	ड्राई	0.1032952(एकर)	0.0418030
25	2285	निजी	ड्राई	0.0419526(एकर)	0.0169780
26	2291	सरकारी	ड्राई	0.0084187(एकर)	0.0034070
27	4002	सरकारी	ड्राई	0.3781520(एकर)	0.1530360
28	4323/4568	निजी	ड्राई	0.0091378(एकर)	0.0036980

**गांव का नाम: ३२ - कुरोपोक्ति**

1	1210	सरकारी	ड्राई	0.0354564(एकर)	0.0143490
2	2010	सरकारी	ड्राई	0.1181607(एकर)	0.0478190
3	2011	सरकारी	ड्राई	0.3242471(एकर)	0.1312210
4	2013	सरकारी	ड्राई	0.0756455(एकर)	0.0306133
5	2013	सरकारी	ड्राई	22.5949999(एकर)	9.1440712
6	2014	सरकारी	ड्राई	1.1184166(एकर)	0.4526170
7	2016	निजी	ड्राई	0.0143392(एकर)	0.0058030
8	2018	निजी	ड्राई	0.0063480(एकर)	0.0025690
9	2021	सरकारी	ड्राई	0.0566378(एकर)	0.0229210
10	2022	सरकारी	ड्राई	0.0145888(एकर)	0.0059040
11	2052	निजी	ड्राई	0.3809738(एकर)	0.1541780
12	2053	सरकारी	ड्राई	0.3208346(एकर)	0.1298400
13	2054	सरकारी	ड्राई	0.1483242(एकर)	0.0600260
14	2065	सरकारी	ड्राई	14.3280935(एकर)	5.7985000
15	3015	सरकारी	ड्राई	0.2986451(एकर)	0.1208600
16	3016	सरकारी	ड्राई	0.0097753(एकर)	0.0039560
17	3026	सरकारी	ड्राई	0.0207589(एकर)	0.0084010
18	3029	सरकारी	ड्राई	0.5406770(एकर)	0.2188090
19	3030	सरकारी	ड्राई	0.1406123(एकर)	0.0569050
20	3031	सरकारी	ड्राई	0.0127528(एकर)	0.0051610
21	3032	सरकारी	ड्राई	0.0046381(एकर)	0.0018770

22	3033	सरकारी	ड्राई	0.2671077(एकर)	0.1080970
23	3035	सरकारी	ड्राई	0.0215274(एकर)	0.0087120
24	3039	सरकारी	ड्राई	0.0135658(एकर)	0.0054900
25	3042	निजी	ड्राई	0.0413151(एकर)	0.0167200
26	3043	सरकारी	ड्राई	0.0196024(एकर)	0.0079330
27	3046	निजी	ड्राई	0.3609513(एकर)	0.1460750
28	3047	सरकारी	ड्राई	0.1166534(एकर)	0.0472090
29	3073	निजी	ड्राई	0.0971894(एकर)	0.0393320
30	3074	सरकारी	ड्राई	0.1047828(एकर)	0.0424050
31	3075	सरकारी	ड्राई	0.0120980(एकर)	0.0048960
32	3076	सरकारी	ड्राई	0.0637172(एकर)	0.0257860
33	3077	सरकारी	ड्राई	0.0135139(एकर)	0.0054690
34	3078	सरकारी	ड्राई	0.3453346(एकर)	0.1397550
35	3078	निजी	ड्राई	0.3135639(एकर)	0.1268976
36	3079	सरकारी	ड्राई	0.2646095(एकर)	0.1070860
37	3086	सरकारी	ड्राई	0.1499082(एकर)	0.0606670
38	3087	सरकारी	ड्राई	0.1466440(एकर)	0.0593460
39	3088	निजी	ड्राई	0.0260814(एकर)	0.0105550
40	3090	सरकारी	ड्राई	0.1995530(एकर)	0.0807580
41	3091	सरकारी	ड्राई	0.3135639(एकर)	0.1268976
42	3092	सरकारी	ड्राई	0.1111332(एकर)	0.0449750
43	3093	सरकारी	ड्राई	0.1559522(एकर)	0.0631130
44	3094	निजी	ड्राई	0.0324640(एकर)	0.0131380
45	3095	सरकारी	ड्राई	0.0077268(एकर)	0.0031270
46	3097	निजी	ड्राई	0.1284500(एकर)	0.0519830
47	3109	सरकारी	ड्राई	0.0081864(एकर)	0.0033130
48	3110	सरकारी	ड्राई	0.0843426(एकर)	0.0341330
49	3112	सरकारी	ड्राई	0.1762317(एकर)	0.0713200
50	3118	सरकारी	ड्राई	0.1114421(एकर)	0.0451000
51	3121	सरकारी	ड्राई	0.4420347(एकर)	0.1788890

52	3198	सरकारी	ड्राई	0.1807042(एकर)	0.0731300
53	Hill	सरकारी	ड्राई	0.2365538(एकर)	0.0957320
54	River	सरकारी	वेट	0.2044851(एकर)	0.0827540
कुल				<b>50.1912</b>	<b>20.3121</b>

[फा. सं. NHIDCL/BO-IMPHAL/I-KOHIMA(NH-39)/2016-17/3A7]

राजेश गुप्ता, निदेशक

## MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS

### NOTIFICATION

New Delhi, the 8th April, 2021

**S.O. 1498(E).**—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.,), maintenance, management and operation of NH2 in the stretch of land from Km 287 to Km 308.46 (Deputy Commissioner Office, Kangpokpi) in the district of Kangpokpi in the state of MANIPUR, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Deputy Commissioner in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

### SCHEDULE

Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling NH2 in the stretch of land from NH2 (Deputy Commissioner Office, Kangpokpi) in the district of Kangpokpi in the state of MANIPUR

State: MANIPUR		District: Kangpokpi			
Sl. No.	Survey / Plot Number	Type of Land	Nature of Land	Area (in Local Unit)	Area (in Hectare)
<b>Taluk: Saitu Gamphazol</b>					
<b>Village: 31- Kanglatongbi</b>					
1	1092	Private	Dry	1.1556175(Acre )	0.4676720
2	147	Government	Dry	0.0263829(Acre )	0.0106770
3	148	Government	Dry	0.9565686(Acre )	0.3871180
4	149	Government	Dry	0.0186462(Acre )	0.0075460
5	186	Private	Dry	0.3106171(Acre )	0.1257050

6	193	Private	Dry	0.0139735(Acre )	0.0056550
7	196	Private	Dry	0.0978664(Acre )	0.0396060
8	197	Private	Dry	0.0124835(Acre )	0.0050520
9	2149	Private	Dry	0.1028875(Acre )	0.0416380
10	2150	Private	Dry	0.2436925(Acre )	0.0986210
11	2151	Private	Dry	0.0641669(Acre )	0.0259680
12	2154	Private	Dry	0.0000000(Acre )	0.0000000
13	2157	Private	Dry	0.1194358(Acre )	0.0483350
14	2158	Private	Dry	0.0365362(Acre )	0.0147860
15	2161	Government	Dry	0.0082185(Acre )	0.0033260
16	2162	Government	Dry	0.0084385(Acre )	0.0034150
17	2163	Private	Dry	0.7546879(Acre )	0.3054180
18	2163	Government	Dry	0.0058884(Acre )	0.0023830
19	2165	Private	Dry	0.0068743(Acre )	0.0027820
20	2179	Government	Dry	0.1448377(Acre )	0.0586150
21	2181	Government	Dry	0.1116571(Acre )	0.0451870
22	2184	Government	Dry	0.0099408(Acre )	0.0040230
23	2186	Government	Dry	0.1048717(Acre )	0.0424410
24	2187	Government	Dry	0.1032952(Acre )	0.0418030
25	2285	Private	Dry	0.0419526(Acre )	0.0169780
26	2291	Government	Dry	0.0084187(Acre )	0.0034070
27	4002	Government	Dry	0.3781520(Acre )	0.1530360
28	4323/4568	Private	Dry	0.0091378(Acre )	0.0036980

**Village: 32- Kuraopokpi**

1	1210	Government	Dry	0.0354564(Acre )	0.0143490
2	2010	Government	Dry	0.1181607(Acre )	0.0478190
3	2011	Government	Dry	0.3242471(Acre )	0.1312210
4	2013	Government	Dry	0.0756455(Acre )	0.0306133
5	2013	Government	Dry	22.5949999(Acre )	9.1440712
6	2014	Government	Dry	1.1184166(Acre )	0.4526170
7	2016	Private	Dry	0.0143392(Acre )	0.0058030
8	2018	Private	Dry	0.0063480(Acre )	0.0025690
9	2021	Government	Dry	0.0566378(Acre )	0.0229210
10	2022	Government	Dry	0.0145888(Acre )	0.0059040
11	2052	Private	Dry	0.3809738(Acre )	0.1541780
12	2053	Government	Dry	0.3208346(Acre )	0.1298400
13	2054	Government	Dry	0.1483242(Acre )	0.0600260
14	2065	Government	Dry	14.3280935(Acre )	5.7985000
15	3015	Government	Dry	0.2986451(Acre )	0.1208600
16	3016	Government	Dry	0.0097753(Acre )	0.0039560
17	3026	Government	Dry	0.0207589(Acre )	0.0084010

18	3029	Government	Dry	0.5406770(Acre )	0.2188090
19	3030	Government	Dry	0.1406123(Acre )	0.0569050
20	3031	Government	Dry	0.0127528(Acre )	0.0051610
21	3032	Government	Dry	0.0046381(Acre )	0.0018770
22	3033	Government	Dry	0.2671077(Acre )	0.1080970
23	3035	Government	Dry	0.0215274(Acre )	0.0087120
24	3039	Government	Dry	0.0135658(Acre )	0.0054900
25	3042	Private	Dry	0.0413151(Acre )	0.0167200
26	3043	Government	Dry	0.0196024(Acre )	0.0079330
27	3046	Private	Dry	0.3609513(Acre )	0.1460750
28	3047	Government	Dry	0.1166534(Acre )	0.0472090
29	3073	Private	Dry	0.0971894(Acre )	0.0393320
30	3074	Government	Dry	0.1047828(Acre )	0.0424050
31	3075	Government	Dry	0.0120980(Acre )	0.0048960
32	3076	Government	Dry	0.0637172(Acre )	0.0257860
33	3077	Government	Dry	0.0135139(Acre )	0.0054690
34	3078	Government	Dry	0.3453346(Acre )	0.1397550
35	3078	Private	Dry	0.3135639(Acre )	0.1268976
36	3079	Government	Dry	0.2646095(Acre )	0.1070860
37	3086	Government	Dry	0.1499082(Acre )	0.0606670
38	3087	Government	Dry	0.1466440(Acre )	0.0593460
39	3088	Private	Dry	0.0260814(Acre )	0.0105550
40	3090	Government	Dry	0.1995530(Acre )	0.0807580
41	3091	Government	Dry	0.3135639(Acre )	0.1268976
42	3092	Government	Dry	0.1111332(Acre )	0.0449750
43	3093	Government	Dry	0.1559522(Acre )	0.0631130
44	3094	Private	Dry	0.0324640(Acre )	0.0131380
45	3095	Government	Dry	0.0077268(Acre )	0.0031270
46	3097	Private	Dry	0.1284500(Acre )	0.0519830
47	3109	Government	Dry	0.0081864(Acre )	0.0033130
48	3110	Government	Dry	0.0843426(Acre )	0.0341330
49	3112	Government	Dry	0.1762317(Acre )	0.0713200
50	3118	Government	Dry	0.1114421(Acre )	0.0451000
51	3121	Government	Dry	0.4420347(Acre )	0.1788890
52	3198	Government	Dry	0.1807042(Acre )	0.0731300
53	Hill	Government	Dry	0.2365538(Acre )	0.0957320
54	River	Government	wet	0.2044851(Acre )	0.0827540
<b>Total</b>				<b>50.1912</b>	<b>20.3121</b>

[F. No. NHIDCL/BO-IMPHAL/I-KOHIMA(NH-39)/2016-17/3A7]

RAJESH GUPTA, Director